Index	of	Cla	ime
IIIUCA	UI	via	IIII3



Application No.

10/601,630

Examiner

Mohammad Ali

Applicant(s)

YAMANASHI ET AL.

Art Unit

3744

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Ν	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Claim	
1 0 = 101 102 102 102 102 103 103 103 103 104 55 105 105 106 106 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 108 108 109 100 107 108 109 100	
1 (0) = 51 101 102 102 102 103 103 103 103 104 55 105 105 66 66 = 106 106 106 107 107 88 88 108 99 9 100 107 88 89 99 99 99 100 <td></td>	
1 (0) = 51 101 102 102 102 103 4 4 = 53 103 103 4 4 = 55 55 105 56 106 106 106 106 106 106 106 107 107 8 8 = 106 107 107 8 8 9 9 = 107 107 107 107 108 108 9 9 9 = 108 9 109 109 109 109 <	
2 2 = 102 3 3 = 103 103 4 4 = 54 104 105 5 5 55 105 105 105 6 6 = 56 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109 100 100 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109 100 110 110 1110 1110 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 11	
2 2 = 102 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 105 106 105 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 108 109 100 106 107 107 107 108 109 100 110 111 111 112 112 112 113 113 113 114 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	
4 4 = 104 5 5 = 105 6 6 = 55 106 7 7 = 57 107 8 8 = 108 9 9 9 = 59 109 10 (10) = 60 110 11 11 = 61 111 12 12 = 62 112 13 13 = 63 113 14 14 = 64 114 15 15 = 65 115 16 16 = 66 116 17 67 117 117 18 68 118 118 19 69 119 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 123 24 74 74 124	
4 4 = 54 104 5 5 55 105 106 7 7 = 57 107 107 8 8 = 58 108 9 9 = 109 100 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 112 112 113 113 113 114 114 114 114 114 114 115 115 116 116 116 116 116 117 117 118 118 118 118 119	
5 5 = 105 106 106 106 106 106 106 107 107 107 107 108 109 100 107 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 112 112 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 116 115 115 116 117 117 117 117 117 117	
7 7 = 107 108 8 8 = 108 109 10 \$\hat{10}{\hat{0}}\$ = 60 110 110 11 11 61 111 111 12 12 62 112 112 13 13 63 113 113 14 14 64 114 114 114 15 15 5 65 115 115 116 66 116 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 122 122 122 122 123 124 124 124 124 124 124 125 125 126 126 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128	
8 8 = 108 109 9 9 = 109 109 109 10 \$\bar{\text{li}\bar{\text{0}}}\$ = 60 110 110 110 11 11 11 61 111 111 111 111 111 112 112 112 112 112 112 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 15 15 15 15 15 15 15 16 16 16 115 115 115 116 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 <td< td=""><td></td></td<>	
9 9 = 109 109 110 110 110 110 110 110 1110 1110 1110 1110 1111 11	
10	
11 11 = 61 111 112 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 116 16 66 66 66 66 67 67 117 117 68 118 118 118 118 119 119 119 119 119 119 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128	
11 11 = 61 111 112 112 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 115 115 116 115 115 115 116 116 117 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 119 119 119 119 119 119 120 120 120 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 126 126 127 127 127 127 127 128 <td></td>	
13 13 = 63 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 115 115 116 115 116 116 116 116 117 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 <td></td>	
13 13 = 63 113 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 119 120 119 120 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 127 127 128 <td></td>	
14 14 = 64 114 115 115 115 115 115 115 115 115 116 16 66 116 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 119 119 120 119 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 128	
15 15 = 65 115 116 116 116 116 116 116 116 116 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 119 119 120 120 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128	
16 16 = 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128	
17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128	
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 72 28 78	
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 72 28 78	
20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128	
21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128	
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78	
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78	
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128	
25 75 26 76 27 77 28 78	
26 76 27 77 28 78	
27 77 127 127 127 28 78 78 128 128 128 128 128 128 128 128 128 12	
28 78 128	
29 79 129	
30 80 130	
31 81 131	
32 82 132	
33 83 133	
34 84 134	
35 85 135	
36 86 136	
37 87 137	
38 88 138	
39 89 139	
40 90 140	
41 91 141	
42 92 142	
43 93 143	
44 94 144	
45 95 145	
46 96 146	
47 97 147	
48 98 148	
49 99 149	
50 100 150	